

CAMLOCK INOX 316

206

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| APLICACION: | Uso industrial y químico |
| CARACTERISTICAS: | Acoples universales |
| CONSTRUCCION: | Inoxidable |
| OBSERVACIONES: | Racores normalizados a nivel mundial |



E

F



DC



DP

| CODIGO | DESCRIPCION | Ø | |
|---------|------------------------|--------|--|
| 2060195 | CAMLOCK INX316 TIPO E | 3/4" | |
| 2060255 | CAMLOCK INX316 TIPO E | 1" | |
| 2060325 | CAMLOCK INX316 TIPO E | 1 1/4" | |
| 2060405 | CAMLOCK INX316 TIPO E | 1 1/2" | |
| 2060505 | CAMLOCK INX316 TIPO E | 2" | |
| 2060655 | CAMLOCK INX316 TIPO E | 2 1/2" | |
| 2060755 | CAMLOCK INX316 TIPO E | 3" | |
| 2061005 | CAMLOCK INX316 TIPO E | 4" | |
| | | | |
| 2060196 | CAMLOCK INX316 TIPO F | 3/4" | |
| 2060256 | CAMLOCK INX316 TIPO F | 1" | |
| 2060326 | CAMLOCK INX316 TIPO F | 1 1/4" | |
| 2060406 | CAMLOCK INX316 TIPO F | 1 1/2" | |
| 2060506 | CAMLOCK INX316 TIPO F | 2" | |
| 2060656 | CAMLOCK INX316 TIPO F | 2 1/2" | |
| 2060756 | CAMLOCK INX316 TIPO F | 3" | |
| 2061006 | CAMLOCK INX316 TIPO F | 4" | |
| | | | |
| 2060197 | CAMLOCK INX316 TIPO DC | 3/4" | |
| 2060257 | CAMLOCK INX316 TIPO DC | 1" | |
| 2060327 | CAMLOCK INX316 TIPO DC | 1 1/4" | |
| 2060407 | CAMLOCK INX316 TIPO DC | 1 1/2" | |
| 2060507 | CAMLOCK INX316 TIPO DC | 2" | |
| 2060657 | CAMLOCK INX316 TIPO DC | 2 1/2" | |
| 2060757 | CAMLOCK INX316 TIPO DC | 3" | |
| 2061007 | CAMLOCK INX316 TIPO DC | 4" | |

| CODIGO | DESCRIPCION | Ø | |
|---------|------------------------|--------|--|
| 2060198 | CAMLOCK INX316 TIPO DP | 3/4" | |
| 2060258 | CAMLOCK INX316 TIPO DP | 1" | |
| 2060328 | CAMLOCK INX316 TIPO DP | 1 1/4" | |
| 2060408 | CAMLOCK INX316 TIPO DP | 1 1/2" | |
| 2060508 | CAMLOCK INX316 TIPO DP | 2" | |
| 2060658 | CAMLOCK INX316 TIPO DP | 2 1/2" | |
| 2060758 | CAMLOCK INX316 TIPO DP | 3" | |
| 2061008 | CAMLOCK INX316 TIPO DP | 4" | |

